

本期8版 第11264期

2024年7月 16

阴到多云 星期二 东南风3-4级 农历甲辰年六月十一 28°C—35°C







《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

>>>详见5版

· 宜兴市融媒体中心主任:徐雯霞 国内统一连续出版物号: CN32-0009 广告经营许可证号: 3202804800028·

・ 宜兴网: http://www.cnyixing.cn 新闻热线: (0510) 87981161 广告热线: (0510) 87981540 ・

主动对接高端资源 深化科技创新合作 为新质生产力发展注入强大动能

封晓春率队赴川洽谈推进项目合作

本报讯(记者徐鹏)他山之 石,可以攻玉;观川问蜀,志在发 展。为深入贯彻习近平总书记对 江苏工作重要讲话重要指示精神, 全面落实省委十四届六次全会"加 快打造发展新质生产力的重要阵 地"部署要求,7月10日至12日,市 委书记封晓春率队先后赴四川宜 宾、成都、眉山等地拜访老牌强企、 行业新锐、知名高校,主动对接高 端资源、深化科技创新合作,持续 扩容朋友圈、诚邀城市合伙人,为 新质生产力发展注入强大动能。 市领导刘英、金磊、狄胜君参加相 关活动。

亲戚越走越亲,朋友越走越 近。考察中,封晓春一行先后来到 由宜兴乡贤、天华新能董事长裴振 华投资的宜宾市天宜锂业科创有 限公司及位于眉山市的四川天华 时代锂能有限公司。天华新能集 团公司规划于2025年建成总产能 为28.65万吨电池级锂盐产品生产 线,主要应用于新能源汽车和储能 领域。其中,宜宾市天宜锂业科创 有限公司规划年产电池级氢氧化 锂10万吨,已建成投产7.5万吨;四 川天华时代锂能有限公司年产电 池级氢氧化锂6万吨项目已建成投 产。封晓春与裴振华就项目合作 亲切交流。他表示,近年来,宜兴 大力发展新能源等战略性新兴产 业,天华新能的主营业务、发展方 向与我市未来发展战略高度契 合。同时,宜兴地处长三角几何中 心,交通区位等优势突出,产业基 础扎实、生态和营商环境优良,是 一片投资兴业的热土。目前,天华 新能总投资10亿元的无锡天华新

材料产业园项目正在环科园快速 推进。他希望,未来双方以无锡天 华新材料产业园项目推进为契机, 进一步对接优势资源、拓展合作领 域、深化合作层次,助推我市更高 质量发展。宜兴相关部门板块一 定会在项目建设及相关要素保障 上做好服务,助力企业深耕宜兴、 持续发展。

企业积极走出去,互利合作天 地宽。位于四川宜宾南溪经济开 发区的远东宜宾智能产业园,系我 市知名企业远东控股集团旗下控 股子公司远东智慧能源股份有限 公司投资项目。该项目于2021年 落地宜宾市,主营线缆和铜箔,总 投资约118亿元。项目全面达产 后,将年产新能源汽车用智能线缆 等约21.5万公里、绝缘电线约210 万公里,并具有年产6万吨铜箔生 产能力。在听取产业园发展现状 介绍后,封晓春表示,远东宜宾智 能产业园的快速发展,为我市企业 "走出去谋发展"提供了示范,广大 宜兴企业要积极走出去,通过扩大 国内国际朋友圈、织密服务企业 网,实现互利合作,不断提高我市 对外开放的质量和发展的内外联 动性,以扩大开放带动创新,促进 宜兴更高质量发展。

共赢合作,共享发展。四川省 宜宾环球集团有限公司是一家集 绿色包装、光电科技、绝缘材料、节 能减排以及国内外商贸交易于一 体的多元化现代企业集团,2023年 实现销售收入95.12亿元。环球集 团拟与中研院、远东光电合作成立 新公司,聚焦推动厨电微晶玻璃大 板面产品研发创新及产业化,实现 高端微晶玻璃面板国产自主、产能 替代,打造国内微晶玻璃面板龙头 企业。座谈会上,中国工程院院 士、玻璃新材料技术专家彭寿就 该项目推进提出建设性意见。对 于项目推进取得的阶段性成果, 封晓春给予充分肯定。他表示, 宜兴相关产业成熟,快速推进项 目有得天独厚的优势,宜兴各相 关板块、部门、企业将全力以赴保 障项目顺利落地。同时,他希望, 三方以此次合作为契机,打开深 耕长三角的窗口,开展更多领域、 更深层次的合作,更好融入长三 角一体化发展浪潮,携手谱写互 利共赢的崭新篇章。

循新出发,向新而行。成都中 建材光电材料有限公司率先在国 际上开展碲化镉材料特性研究,聚 焦绿色建材和光伏建筑一体化领 域,不断突破关键核心技术。2017 年率先制造出世界首块大面积 (1.92 平方米)建筑用碲化镉薄膜 光伏组件,并命名为"发电玻璃"。 2018年,成都中建材大面积碲化镉 发电玻璃生产线在成都双流正式投 产,该生产线是世界首条拥有自主 知识产权的年产100兆瓦大面积发 电玻璃生产线。封晓春指出,宜兴 产业基础扎实、创新热潮涌动,"3+ 3+N"现代产业集群正加快构建,具 备发展新质生产力的良好条件和能 力。未来,我市将全力促进成都中 建材与宜兴新能源产业在碲化镉发 电玻璃上的产业合作,为加快发展 新质生产力引入强劲动能。

把握未来风口,开辟产业蓝 海。西南交通大学是教育部直属 全国重点大学,学校轨道交通学科

群实力位居全国前列,已建立起世 界轨道交通领域最完备的学科专 业体系、人才培养体系和科研创新 体系。在西南交通大学,考察团一 行实地查看多个重点实验室,并与 中国工程院院士、西南交通大学副 校长何川,宜兴乡贤张卫华教授就 产学研合作展开深入交流。张卫 华教授是该校首席教授,今年是他 继京沪高铁工程获得国家科学技 术进步奖特等奖后,再一次获得

在川期间,考察团一行还赴中 国李庄文化抗战博物馆、三苏祠等 地学习考察。在中国李庄文化抗 战博物馆,考察团一行详细了解博 物馆"文化脊梁·中国李庄"主题大 厅、崇文包容·大义李庄、风雨共 济·文化抗战、薪火永续·共谱华章 等展厅的展陈建设情况,并就历史 文化挖掘、人文旅游产业发展等工 作深入交流。在三苏祠,封晓春表 示,眉山在东坡文化遗产保护、传 承和利用方面积累了丰富的经验 和做法,值得宜兴学习借鉴。作为 苏东坡的第二故乡,宜兴和眉山有 很多共通之处,希望宜兴与眉山进 一步加强沟通交流,共同推动两地 经济文化高质量发展。

推进生态优先、节约集约、绿色 低碳发展,7月15日,陶都大讲 堂第90讲——"聚焦赋能生态文 明 聚力建设美丽宜兴"专题讲座 举行,邀请中共中央党校(国家 行政学院)社会和生态文明教研 部副教授宋昌素作专题报告。 我市四套班子领导听取讲座。 宋昌素对习近平生态文明 思想有着深厚的理论功底,在 生态保护成效评估、政府绩效 考核、生态补偿标准确定以及 生态产品价值实现等政策应用 方面,做了大量创新研究,先后

高速列车领域的国家科学技术进 步奖特等奖。封晓春代表宜兴市 委市政府向张卫华教授表示祝 贺。他希望,加快推进我市与西 南交通大学张卫华教授团队在国 家重点实验室平台的合作,我市 环保、新能源、未来产业等领域与 西南交通大学全方位产学研合 作,双方携手把握产业新风口、发 展新机遇,实现更高水平的强强 联合、互利共赢。

本报讯(记者汪佳璐)7 7月3日、7月10日至14日两 月以来,我市天气状况变化 段。两段梅雨之间,7月4日 多端,高温、暴雨、强对流等 至9日,连续6天出现了37℃ 各类气象灾害预警接连不 左右的高温晴热天气,在此 断。刚刚过去的周末,我市 期间空气湿度大,早晚气温 仍被梅雨带笼罩。但这已是 也不低,暑热全天贯穿,让市 "梅姑娘"今年最后的倔强。 民提前体验了"高配版"三伏 据市气象台消息,我市继昨 天,历史上较为少见。 日正式入伏后,今天将正式 出梅,未来一周将以晴热高

37℃以上。

昨日入伏 今日出梅

长时间的晴热高温少雨天气又来了

聚力建设美丽宜兴

第90讲开讲

导意义。

质量发展。

主持参加国家自然科学、社会科

学基金重点项目等省部级以上

课题10余项。讲座中,宋昌素

立足高位、着眼长远,深入讲解

了习近平生态文明思想的核心 要义、精神实质、丰富内涵以及

实践要求。报告内容丰富、分

析透彻,对于全面贯彻落实习近

平生态文明思想,具有重要的指

学习领会讲座精神,深刻认识加

强生态文明建设和环境保护的

重要性、紧迫性、长期性,以高度

的责任感、使命感、紧迫感推动

全市生态环境保护工作取得新

成效,努力以高水平保护支撑高

与会人员纷纷表示,将认真

陶都大讲堂

本报讯(记者倪晶)为深入

学习贯彻习近平生态文明思想

和习近平总书记对江苏工作重

要讲话重要指示精神,坚定不移

温天气为主。 我市今年于6月19日入 梅(常年6月17日),7月16 日出梅(常年7月11日),梅 雨期长27天(常年平均25.1 天),存在梅雨雨量偏多、空间 分布不均、阶段性明显等特 征。宜兴国家基本气象站梅 雨总量为443.7毫米(自1991 年以来第7位),较常年平均 偏多五成。全市平均梅雨量 484.1毫米,其中西北、西南 部雨量最大,最大累积降水 量为太华镇636.6毫米,雨量 最小出现在万石地区397.7 毫米。今年我市梅雨的降水 时段总体可分为6月19日至

市气象台相关工作人员 表示,预计7月16日出梅后, 我市就会进入盛夏高温阶段, 又将迎来新一轮较长时间的 晴热高温少雨天气,其中,7月 20日至22日的最高气温在

昨天,我市正式入伏,一 一度最热的"三伏天"拉开 序幕。据了解,今年的"三 伏"仍是"超长待机"模式,长 达40天。市气象台工作人员 提醒,有关地区和部门需注 意防范连续高温对水电、能 源调度、户外作业等的不利 影响,并继续做好防范可能 的局地强对流天气带来的雷 电、大风、短时强降水等灾害 性天气。



去年以来,按照节约型绿化要求,市住房和城乡建设局联合市城管局、市城建文旅集团等相关部门,对新庄王婆板块开展环境整治提 升工作,因地制宜让自然生态向建筑、街巷、滨水等多维空间延伸,实现道路绿地与城市空间的"零感"融合。据了解,此次工作共集中清运 各类垃圾6000余立方米,梳理了现有水系和渠道。同时,对原有绿化基础、大面积裸土的地块,开展了补绿覆绿、裸土覆盖,种植籽播花 卉。目前,部分籽播花卉即将进入花期,将于7月至10月间连续开花。 图为近日无人机拍摄的新庄王婆板块。

▶▶ 2版

(记者 翟霄帆 摄)

导读

"看宜兴"App 新增房屋交易查询专栏 今年上半年我国GDP 同比增长5.0%

▶▶ 5版

市妇幼保健院 获国字号荣誉

本报讯(记者赵辉)近日, 国家卫健委公布了90家"妇幼中 医药特色建设单位",江苏共有4 家医疗机构入选,我市妇幼保健

院榜上有名。 近年来,市妇幼保健院立 足区域特有的自然生态与中医 文脉传承,全力抢抓中医药发 展机遇,积极打造"中医+妇幼 健康"特色品牌,打造了中医产 科、中医妇科、中医儿科等特色 中医诊疗业务,构建了"看病有 专科、保健有专技、养生有专 方"的中医药特色妇幼保健服

务模式。继2023年该院被确定 为首批"江苏省妇幼中医药特 色建设单位"后,凭借其在中医 药服务领域的突出表现和创新 能力,经材料初审、省级推荐和 国家集中评估,从全国省市县 各级申报机构中脱颖而出,成

功入选建设单位名单。 下阶段,市妇幼保健院将以 获评"国家妇幼中医药特色建设 单位"为起点,进一步提升服务水 平和服务质量,切实发挥国家妇 幼中医药特色建设单位的示范引 领作用。



